SÄULENBOHRMASCHINE

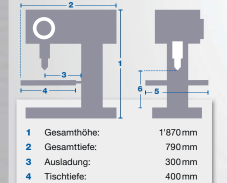
BX-840VB

1000-027-284

- Stufenlose Drehzahlregulierung
- Digitale Drehzahlanzeige
- Links-/Rechtslauf mit Gewindeschneideinrichtung
- Bohrfutterschutz, Not-/Ausschalter
- Integriertes Kühlmittelsystem



ABMESSUNGEN



TECHNISCHE DATEN

Spindelnase/Grundplatte: 1'150 mm

Breite:

Motor (V/kW)	400/2.2
Bohrspindel	MK4
Bohrleistung Stahl (ø-mm)	40
Gewindeschneideleistung bis	M20
Bohrhub (mm)	145
Drehzahlbereich (min ⁻¹)	70-680/190-2'000, stufenlos
Tischbelastung (kg)	50
T-Nutenbreite (mm)	16
Gewicht (kg)	330

Weitere technische Daten und Zubehör finden Sie in der Bedienungsanleitung.

540 mm

